Inde	ex of	Clair	ms

Application No.	Applicant(s)
10/634,392	AN, CHI WOOK
Examiner	Art Unit
Jason M Han	2875

√	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	Claim Date									
O I C	1	<del></del>								
Final	Original	11/2/04								
	1	1	$\vdash$	$\vdash$	1	┢	├	$\vdash$	T	
	2	1 1 1 1 1 1		$\vdash$	1		1	1	┢	
	3	1				Т	_	_	<u> </u>	
	4	1				┪	_	<del> </del>	┢	H
	5	1	$\vdash$	┢		<del>  -</del>	┢	<del> </del>	$\vdash$	Н
	6	1	_	_	T	T	$\vdash$		t	-
	7	1	$\vdash$			Т		$\vdash$	_	-
	8	1	$\vdash$					_	_	Н
	9				Н	1	$\vdash$		$\vdash$	П
	10	$\vdash$		$\vdash$			Г		H	Н
	11		_	_	_	t	$\vdash$	H	T	Н
	12				$\vdash$	$\vdash$		┢		Н
	13	_		-	1	_	<u> </u>	H	$\vdash$	Н
	14	_	<b></b> -	<del>                                     </del>	1	$\vdash$	Н	Т	$\vdash$	$\vdash$
	15	$\vdash$	Н	$\vdash$	Т	Ι	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		Н
	16	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>	t-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	17		-	-	-	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	18	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	-	-	-	-
	19			_	┢	┢┈	┢	<del> </del>	$\vdash$	Н
_	20		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	┢		⊢	$\vdash$
	21	-	┝	┝	-	├	├-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	22	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├	<del> </del>	┢	$\vdash$	Н
	23	$\vdash$	-	$\vdash$	┢	┢	┢	┢─	$\vdash$	Н
	24		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	$\vdash$
	25		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├	┢	Н
	26	-	_	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$	-	-
	27			-	┢			$\vdash$	┢	H
	28		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	┢	Н
	20			-	┝	$\vdash$			$\vdash$	H
	30	_	-	├─	-	-	_	_	$\vdash$	Н
	31	-	-	-	-		-	┢	┝	Н
	32	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	33		-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 35 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38		-	-		-	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	35	-	-		_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	36	$\vdash$		-	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	37	H			-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	38			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	37 38 39 40					$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$
	40			<del></del>		$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash \vdash$
	41	-		$\vdash$	$\vdash$	-	<del>  -  </del>	-	-	$\vdash$
	42		_	_	$\vdash$	$\vdash$		-	-	Н
	43				-	$\vdash$	-	├		$\vdash\vdash$
	44		_	-	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	Н
	45		—		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	46			$\vdash$	-	<del> </del>	-	-	<del> </del>	$\vdash\vdash$
	47		_	$\vdash$	-	-		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	48			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	49		-	$\vdash$		$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
	50			├-	$\vdash$	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	الابد		Ц.,,						L	ı

							_			
Cla	im	<u> </u>			[	Date	<u> </u>			
Final	Original									
$\vdash$	51		_			$\vdash$		_		Н
	51 52		_			T				Г
	53						Г			Г
	54									
	55									
	56									
<u></u>	57		_	_	<u> </u>	L			<u> </u>	L
<u></u>	58	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u></u>	59		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_
<u> </u>	60	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝	⊢	<u> </u>		┡	-
$\vdash$	61	H			⊢	<del> </del>			_	H
-	62 63	-	-	├	┝	<del> </del>	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$
-	64	<u> </u>	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	├-	⊢	$\vdash$
$\vdash$	65	┝	⊢	⊢			-	-	<del>  -  </del>	┝
$\vdash$	66	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢╾	<del>                                     </del>	$\vdash$	-		H
$\vdash$	67	_	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	┢
	68		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢		_	<del>                                     </del>	-
	69					T		· · ·	$\vdash$	_
	70									<u> </u>
	71									
	72									
	73 74									
	74					_	L		_	Ŀ
ļ	75 76	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_
	76		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L
	77	_	⊢	<u> </u>	├	ļ	-			H
	78 79	_	<del> </del>	-	-	_		⊢	⊢	H
<u> </u>	80	_	-	<del> </del>	-	-		$\vdash$	$\vdash$	_
	81	_	<del> </del>	<del>                                     </del>	-	-	-	$\vdash$	┝	_
-	82				$\vdash$		-	-	-	_
<u> </u>	83	-			$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<b></b>	84		_				$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	85							_		_
	86	_		Г				$\vdash$		
	87									
	88									
	89									
	90									
	91		_	_	_			L.,	_	_
$\square$	92		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
<b> </b>	93	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>	
$\vdash$	94	_	<b>—</b>	$\vdash$	_	<u> </u>	H	_	<u> </u>	<u> </u>
$\vdash\vdash$	95	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	$\vdash$	_	<del> </del>	_
$\vdash$	96 97	<u> </u>	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
$\vdash$	98		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	_
	99		$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-	_
<b>-</b>	100		-		-	$\vdash$	H	-	-	_
			Ц	L	Щ	Ь		Щ_	<u>.                                    </u>	

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th colspan="8">Claim Date</th><th></th></td<>	Cla	Claim Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       150				Г	Γ			Γ			
102	Final										
104		101									
104		102	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	oxdot	_	<u> </u>		
106          107          108          109          110          111          112          113          114          115          116          117          118          119          120          121          122          123          124          125          126          127          128          129          130          131          132          133          134          135          136          137          138          139          140          141       .		103	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.
106          107          108          109          110          111          112          113          114          115          116          117          118          119          120          121          122          123          124          125          126          127          128          129          130          131          132          133          134          135          136          137          138          139          140          141       .	ļ	104	<u> </u>	<u> </u>		-	_	-			-
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       150		105	<del> </del>	$\vdash$	-	-		-	-		Н
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       150		107	-	-	_	-	_	_	$\vdash$		
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         147       148         149       150		108									
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         147       148         149       150		109									
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       150		110	_	_	_	_	_	_	_	_	
113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149         150       150		111		├-	-			L	_		
114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       150	-	113	<del> </del>	-	┝	-		$\vdash$	_	-	$\vdash$
115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       150		114	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	H	-	
116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       146         149       150		115									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149         150		116							-		
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       150		117									
120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       150		118	_		_	<u> </u>					
121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       150		119	_	_		<u> </u>	_	_	_	-	_
123	-	121		┢	-	┝	-	-	<del> </del>	-	
123		122	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	┝╾	┢	$\vdash$	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		124									
128		125	_	<u> </u>	_			L.	<u> </u>		
128		126	_	<u> </u>			<u> </u>				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		128	-	_			-		-		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	<u> </u>	129	-	<u> </u>	┢		$\vdash$		_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		130	Г								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		131									
134		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		133			_	_		L	L		Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		134		_	<u> </u>	_	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	$\vdash$	136		-	-	-	-	_	-	_	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	$\vdash \vdash$	137	Т	_	$\vdash$		-		Н	Н	H
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		139									
142 143 144 145 146 147 148 149 150	Щ	140	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	Ш
143	$\vdash$		<u> </u>	_	-	_	_		_	_	$\vdash \vdash$
144			$\vdash$	$\vdash$	-	_		—	_	_	Н
145   146   147   148   149   150	$\vdash$		-		H	H	H		H	-	Н
146		145	Т	_	$\vdash$				Н	_	Н
148 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150		146									
149 150		147									
150		148			L						
					_	_	_			_	$\sqcup$
	لـــا	150			<u> </u>					L	Ш